

PA66台湾南亚(6310阻燃不加纤)

产品名称	PA66台湾南亚(6310阻燃不加纤)
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	加工方式:注射成型PA66 型号:6310连接器 产地:台湾南亚PA66
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼(注册地址)
联系电话	0769-81671198 13712261527

产品详情

PA66台湾南亚(6310阻燃不加纤)

台湾南亚PA66 6210GC 含33%玻纤增强 高刚性
台湾南亚PA66 6410G5 含25%玻纤增强 防火UL94V0阻燃
台湾南亚PA66 6410G4 含20%玻纤增强 防火UL94V0阻燃
台湾南亚PA66 6410G3 含15%玻纤增强 防火UL94V0阻燃
台湾南亚PA66 640PG5 含25%玻纤增强 无卤UL94V0阻燃
台湾南亚PA66 6401G6 含30%玻纤增强 防火UL94V0阻燃
台湾南亚PA66 6210G3 含15%玻纤增强 高刚性
台湾南亚PA66 6210GC 含33%玻纤增强
漳州长春PA66 21G5-104
台湾南亚PA66 2210G6 含30%玻纤增强
台湾南亚PA66 6210G9 含45%玻纤增强 高刚性
台湾南亚PA66 6210G6 含30%玻纤增强

PA66特性与应用：

PA66特性：尼龙作为大用量的工程塑料，广泛用于机械、汽车、电器、纺织器材、化工设备、航空、冶金等领域。成为各行业中不可缺少的结构材料，

其主要特点如下：

1. 优良的力学性能。尼龙的机械强度高，韧性好。
2. 自润性、耐摩擦性好。尼龙具有很好酌自润性，摩擦系数小，从而，作为传动部件其使用寿命长。
- 3.优良的耐热性。如尼龙46等高结晶性尼龙的热变形温度很高，可在150 下长期期使用PA66经过玻璃纤维增强以后，其热变形温度达到250 以上。
- 4.优异的电绝缘性能。尼龙的体积电阻很高，耐击穿电压高，是优良的电气、电器绝缘材料
- 5.优良的耐气候性。
- 6.吸水性。尼龙吸水性大，饱和水可达到3%以上。在一定程度影响制件的尺寸稳定性